

BAC PRO

Technicien Menuisier Agenceur

Présentation à un diplôme de la spécialité en fin de 2^{ème} année (BEP ou équivalent)

Travaux sur machine 4 axes
à commande numérique.
À la pointe de la technologie !



Effectifs

- 15 élèves en 1^{ère} année (2^{de} PRO)
- 15 élèves en 2^{ème} année (1^{ère} PRO)
- 15 élèves en 3^{ème} année (Term. Bac Pro)



Organisation des Études

- **Durée :**
3 ans.
2 ans pour les élèves déjà titulaires d'un BEP ou un CAP Industriel.
- **Statut scolaire**
Période de 22 semaines de formation en entreprise réparties sur les 3 années.

BAC PRO 3 ANS
après la 3^{ème}

Conditions d'accès

- ✓ Avoir le niveau fin de 3^{ème} de Collège ou 3^{ème} DP3,
- ✓ Avoir le niveau fin de 3^{ème} Prépa Métiers, ou avoir suivi une 2^{de},
- ✓ Étude du dossier scolaire,
- ✓ Entretien de motivation avec l'élève et sa famille.

Finalités

- **ACQUÉRIR** une qualification professionnelle de Technicien de niveau IV.
- **LE TITULAIRE DU BAC PRO** "Technicien Menuisier Agenceur" est un technicien qui intervient pour fabriquer et mettre en œuvre différents ouvrages de menuiserie extérieure et intérieure ainsi que des aménagements de locaux (bureau, cuisine, magasin...). Il travaille à partir du dossier architectural en tenant compte des concepts et normes de la menuiserie, des contraintes de l'entreprise et d'un cahier des charges.
- **SES ACTIVITÉS PRINCIPALES** concernent la production de sciages et la valorisation du matériau bois, la fabrication unitaire ou de petites séries de mobiliers et de menuiseries, la fabrication et la mise en œuvre de construction bois et de fermetures et la réalisation d'ouvrages bois d'aménagement et d'agencement.
- **IL SERA AMENÉ À TRAVAILLER** dans des entreprises du Bois ou connexes, menuiserie aluminium, PVC, individuellement ou en équipe, de l'atelier au chantier selon la taille de l'entreprise, artisanale ou industrielle.

Contenu de la formation

Enseignement Général

- Français
- Histoire/Géographie
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Anglais
- Arts appliqués
- Éducation physique et sportive

Enseignement Technologique

- Préparation des processus opérationnels
- Réglage et mise en œuvre des systèmes de production
- Usinage traditionnel
- Usinage à positionnement numérique
- Usinage sur centre d'usinage
- Traitement et finitions
- Construction (DAO, CAO)
- Économie et Gestion
- Prévention, Santé, Environnement

Examen

- **BAC PRO** (Baccalauréat Professionnel).
- **En fin de 2^{ème} année**, les élèves présentent un diplôme de niveau V (le BEP ou équivalent).
- **Contrôle en cours de Formation (CCF)** et épreuves ponctuelles terminales en fin de 3^{ème} année.

Poursuite d'études

- **B.T.S. du secteur Bois** pour les élèves bénéficiant d'un bon dossier scolaire.